

# INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

PODSTAWA OPRACOWANIA:	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120, poz. 1126)
TYTUŁ OPRACOWANIA:	<b>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 101821L W M. BEZWOLA UL. KOMAROWSKA</b>
ADRES OBIEKTU:	droga gminna nr 101821L w miejscowości Bezwola ul. Komarowska od 0+000 do km 0+840 (kilometraż roboczy) gmina Wohyń
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA:	061508_2 Wohyń
OBRĘB EWIDENCYJNY:	061508_2.0003 Bezwola Wymyśle
DZIAŁKI NR EWIDENCYJNY:	061508_2.0003.381
INWESTOR:	Gmina Wohyń ul. Radzyńska 4, 21-310 Wohyń
SPORZĄDZIŁ:	mgr inż. Łukasz Domański
	<i><b>mgr inż. Łukasz Domański</b></i> Upr. bud. do kier. robotami bud. bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej nr ewid. LUB/0039/WBD/17

Marzec 2022 r.

## **1. Zakres robót i kolejność realizacji poszczególnych elementów**

- Roboty pomiarowe.
- Roboty ziemne – wykonanie koryta pod poszerzenie konstrukcji jezdni w km 0+000 - 0+400 oraz na całej szerokości jezdni w km 0+400 – 0+840.
- Profilowanie i zagęszczenie koryta na poszerzeniu konstrukcji jezdni w km 0+000 - 0+400 oraz na całej szerokości jezdni w km 0+400 – 0+840.
- Wykonanie dolnej warstwy podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie na poszerzeniu konstrukcji jezdni w km 0+000 - 0+400 oraz na całej szerokości jezdni w km 0+400 – 0+840.
- Profilowanie istniejącej podbudowy z kruszywa łamanego.
- Wykonanie górnej warstwy podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie na całym odcinku.
- Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego na jezdni.
- Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego na jezdni.
- Wykonanie zjazdów indywidualnych z kruszywa łamanego.
- Wykonanie poboczy gruntowych
- Ustawienie znaków pionowych zgodnie z projektem SOR.
- Roboty wykończeniowe.

## **2. Istniejące obiekty budowlane**

W obrębie pasa drogowego drogi gminnej nr 101821L przebiega sieć wodociągowa i gazowa oraz występują przejścia poprzeczne sieci i przyłączy: wodociągowych, gazowych i telekomunikacyjnych. Zakres prac w ramach przebudowy drogi nie powoduje wystąpienia kolizji z wymienioną infrastrukturą techniczną.

## **3. Elementy zagospodarowania działki stwarzające zagrożenie przy wykonywaniu robót**

Szczególne ostrożność należy zachować podczas prac w pobliżu przebiegającego uzbrojenia tj. sieci wodociągowej i gazowej.

Podczas realizacji robót mogą wystąpić zagrożenia spowodowane:

- ruchem kołowym i pieszym w obrębie placu budowy,
- pracą sprzętu budowlanego i transportowego,
- pracą w pobliżu istniejącego uzbrojenia,
- zanieczyszczeniem powietrza pyłem, spalinami oraz hałasem.

## **4. Sposób prowadzenia instruktażu**

Instruktaż BHP należy przeprowadzić na budowie przed przystąpieniem do robót. W przypadku wystąpienia wypadku przy pracy każdy z pracowników powinien niezwłocznie powiadomić kierownika robót o zaistniałym zdarzeniu, natomiast osoba kierująca budową zobowiązana jest do natychmiastowego wstrzymania prowadzonych robót oraz w razie konieczności wezwania odpowiednich służb (policja, pogotowie, straż).

**5. Zapewnienie środków technicznych zapobiegających występowaniu niebezpieczeństwa podczas prowadzenia robót**

- Przed rozpoczęciem robót plac budowy należy zabezpieczyć zgodnie z opracowanym projektem czasowej organizacji ruchu.
- Należy urządzić pomieszczenia socjalne i higieniczno – sanitarne dla pracowników, podręczny magazyn na narzędzia i drobny sprzęt budowlany oraz zapewnić łączność telefoniczną na placu budowy, zorganizować stanowisko wyposażone w sprzęt p.poż. i apteczkę pierwszej pomocy.
- W miejscu widocznym należy umieścić tablicę informacyjną budowy z numerami telefonów alarmowych.
- Pracownicy zatrudnieni na budowie powinni być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej oraz obuwie i odzież roboczą, w celu poprawy widoczności pracownicy powinni posiadać kamizelki ostrzegawcze w kolorze pomarańczowym.
- Materiały budowlane należy składować w wyznaczonych miejscach nie utrudniających poruszanie się na budowie ludzi i sprzętu.
- Roboty ziemne w pobliżu istniejącego uzbrojenia należy wykonywać ręcznie, pod nadzorem uprawnionych pracowników lub przedstawicieli sieci.